

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - 45400 FLEURY LES AUBRAIS

Téléphone : 86-36-24

Commission Paritaire de Presse n° 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL : 50 F

M. le Sous-Régisseur de recettes
de la Protection des Végétaux
93, RUE DE CURAMBOURG
45400 FLEURY LES AUBRAIS
C. C. P. : La Source 4604-25 C

BULLETIN TECHNIQUE N° 142

10 MAI 1977

RESUME SUR LA SITUATION PHYTOSANITAIRE DES CEREALES DANS LA REGION "CENTRE"

MALADIES

- RHYNCHOSPORIOSE

Grâce à la croissance active des orges d'hiver et malgré des conditions climatiques particulièrement favorables à cette maladie aucune progression importante n'a été enregistrée depuis quelques jours. La majorité des cultures ayant maintenant atteint le stade épiaison, il est grand temps d'intervenir dans tous les cas de fortes attaques (50 à 75 % du feuillage de la base détruit et les dernières feuilles contaminées).

- OIDIUM

La présence de cette maladie à la base des céréales nous est maintenant fréquemment signalée (une parcelle sur trois atteinte) mais grâce aux températures relativement basses enregistrées la semaine dernière, la maladie a très rarement colonisé les dernières feuilles. Il est inutile d'intervenir pour l'instant.

- ROUILLE JAUNE

Un cas de Rouille Jaune a été observé dans la région de CHATEAUNEUF-SUR-CHER (18) sur la variété de blé lutin.

- SEPTORIOSES

Une certaine progression a été enregistrée ces derniers jours mais il est encore trop tôt pour intervenir.

RAVAGEURS

- CNEPHASIA PUMICANA

Les pincements provoqués par les larves de Cnephasia pumicana, la tordeuse des céréales, sont maintenant plus nombreux sur céréales à proximité de bois ou de boqueteaux.

Nous rappelons qu'un traitement ne se justifie sur orge de printemps que si une chenille, au moins, a été observée en moyenne sur 20 talles ; ce seuil est de 1,5 à 2 chenilles pour les orges et les blés d'hiver.

Dans tous les cas où ces seuils sont dépassés, il y a lieu d'intervenir dès que possible.

- AGROMYZA

Les mines de larves d'Agromyza sont toujours très rares.

- PUCERONS

Grâce à des conditions climatiques particulièrement défavorables aucune progression n'a été constatée ces derniers jours.

MILDIOU DU POIS

De graves attaques de *Peronospora pisi* ont été observées, ces derniers jours, sur pois de conserve dans la région de PATAY (45).

Les feuilles des plantes malades se couvrent sur leur face inférieure d'un duvet blanchâtre puis violacé avant de jaunir et de se nécroser. En cas de fortes attaques la culture peut être compromise.

Les conditions climatiques actuelles étant particulièrement favorables à cette maladie, une pulvérisation à base de Manèbe ou de Mancozèbe, malgré son efficacité limitée, peut être conseillée, dès que possible, sur toutes les cultures peu infestées.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription phytosanitaire "CENTRE"

G. BENAS